



Miércoles 20 de Mayo de 2026

Crónica



La electromovilidad llegó a Correos de Chile sucursal Iquique

Entregan bicicletas eléctricas con baterías de litio.

Tienen hasta 200 kilómetros de autonomía para apoyar la labor de carteros en Iquique.

Con la participación de trabajadores de Correos de Chile y autoridades regionales, se realizó la entrega de bicicletas eléctricas destinadas a funcionarios de la sucursal Iquique de esta empresa, iniciativa coordinada por la Seremi de Energía de Tarapacá y apoyada por Fundación Collahuasi para impulsar la movilidad sustentable mediante acciones concretas y contribuir al bienestar de quienes desarrollan labores de reparto de correspondencia en la ciudad.

La actividad contó con la participación de la Delegada Presidencial Regional, Adriana Tapia; el Seremi de Energía, Juan Ignacio Boudon; el Seremi de Gobierno, Yuseff Hilaja; la Seremi de Desarrollo Social y Familia, Katherine Flores; el Seremi de Transportes y Telecomunicaciones, Carlos Navarrete; el Director Ejecutivo de Fundación Collahuasi, César Gavilán Navarro; el Gerente Zona Norte de Correos de Chile, Mauricio Estrada; el presidente del Sindicato Nacional de Trabajadores de Correos de Chile, Alan Mesa; además de trabajadores locales de Correos de Chile.

La iniciativa contempla la donación de dos bicicletas eléctricas al Sindicato Nacional de Trabajadores de Correos de Chile, en beneficio de trabajadores que cumplen funciones de distribución y reparto en Iquique.

Kevin Castro, cartero del Centro de Distribución Postal de Correos de Chile en Iquique desde hace 11 años, se refirió a cómo la electromovilidad se transforma en un importante apoyo para su labor diaria. “Nos parece una iniciativa genial, porque durante años fuimos carteros a pie. Hace poco se implementó el uso de bicicletas y ahora estamos dando el paso hacia la electromovilidad, lo que para nosotros y nuestros colegas es un sueño, ya que hace el trabajo mucho más fácil y eficiente. La comunidad también se ve beneficiada, porque nos permite llegar de manera más oportuna, que es justamente lo que

buscamos”.

La Delegada Presidencial Regional de Tarapacá, Adriana Tapia, valoró la iniciativa, destacando que esta acción permite acercar la electromovilidad a las personas y fortalecer el trabajo colaborativo en beneficio de los trabajadores de la región. “En el Gobierno del Presidente José Antonio Kast estamos impulsando iniciativas que ponen la tecnología y la electromovilidad al servicio de las personas. Esta entrega de bicicletas eléctricas refleja cómo la colaboración público-privada puede contribuir a mejorar las condiciones laborales de quienes cumplen una importante labor para la comunidad,

como son los trabajadores de Correos de Chile. Además, este avance proyecta nuevas oportunidades para continuar fortaleciendo este tipo de herramientas sustentables en beneficio de sus funcionarios y de un servicio más eficiente para la ciudadanía”, señaló.

Por su parte, el Seremi de Energía de Tarapacá, Juan Ignacio Boudon, destacó que esta acción busca vincular la electromovilidad con mejoras concretas. “Hoy la electromovilidad no solo debe entenderse como una herramienta para reducir emisiones, sino también como una oportunidad para modernizar servicios y mejorar las condiciones de las personas, lo que forma parte de las prioridades impulsadas por el Gobierno del Presidente José Antonio Kast”.

Respecto a los aspectos técnicos del transporte, el Seremi de Energía detalló: “Los equipos entregados cuentan con motor eléctrico de 350 watts, baterías de litio con hasta 200 kilómetros de autonomía y sistemas de frenos hidráulicos de disco, características que permiten mejorar la eficiencia y seguridad en las labores de reparto. Este aporte de Fundación Collahuasi, superior a los 2,7 millones de pesos, demuestra cómo la electromovilidad puede contribuir tanto a reducir emisiones como a fortalecer las condiciones laborales de trabajadores que cumplen funciones para la comunidad”, señaló la autoridad regional.

El Director Ejecutivo de Fundación Collahuasi, César Gavilán, sostuvo que “transitar hacia una región más sostenible requiere soluciones innovadoras, que contribuyan a ese objetivo. En ese sentido, continuamos trabajando en alianzas público-privadas que permitan a la región avanzar en transformaciones como esta. La entrega de estas bicicletas eléctricas significa eficiencia y seguridad en sus traslados, además de ser un transporte a base de energías renovables. Es un gran paso tecnológico, que integra el cuidado medioambiental a la labor diaria de los carteros”.

